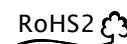


エレクトレットコンデンサーマイクロホン
Electret Condenser Microphone
EM235



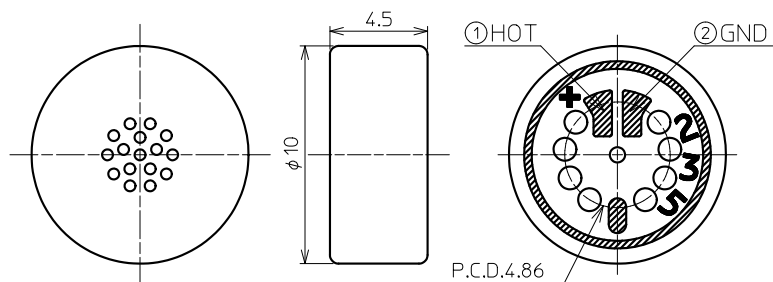
1. 特長 **Features**

Hi-Fi 録音、PA、VTR 等に使える一般用単一指向性エレクトレットコンデンサーマイクロホン。
Electret Condenser Microphone for general use, Hi-Fi recording, PA system, VTR, etc.

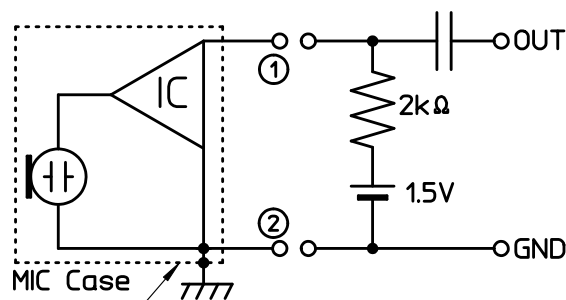
2. 仕様 **Specifications**

2-1) 指 向 性	Directional Characteristic	:	単一指向性 Uni-directional
2-2) 感 度	Sensitivity	:	-37 dB ± 3 dB at 1 kHz (0 dB = 1 V/Pa) VCC = 1.5 V, RL = 2 kΩ
2-3) インピーダンス	Impedance	:	1.8 kΩ ± 30 % at 1 kHz
2-4) S/N 比	S/N Ratio	:	69 dB at 1 kHz (1 Pa, A weighted network)
2-5) 動 作 電 圧	Operating Voltage	:	1.5 V
2-6) 消 費 電 流	Current Consumption	:	400 μA Max
2-7) 最大入力音圧	Max Input Sound Pressure Level	:	120 dB S. P. L.
2-8) 重 量	Weight	:	0.9 g

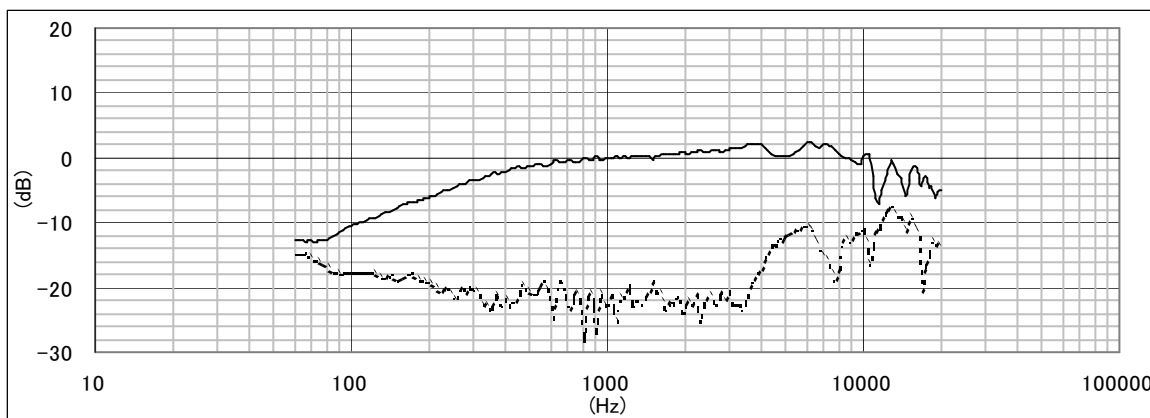
3. 外観図 **Appearance Drawing [mm]**



4. 回路図 **Circuit Diagram**



5. 周波数特性 **Frequency Response**



株式会社 **PRIMO**

PRIMO CO., LTD.

〒 190-1232 東京都西多摩郡瑞穂町長岡 2-3-5

2-3-5 Nagaoka, Mizuho-Machi, Nishitama-Gun, Tokyo 190-1232, Japan

Tel. 042-556-8711 (営業課) +81-42-556-8711 (Sales dept.) Fax. 042-556-8721

e-mail : eigyo@primocorp.co.jp

Mar. 2022